

DANH SÁCH ĐỀ TÀI

Đơn vị tính: Triệu đồng

STT	Tên đề tài/ Cấp Quyết định	Chủ nhiệm đề tài	Kinh phí	Thời gian	Kết quả đạt được
1	Đề tài: Nghiên cứu và phát triển các hệ vật liệu tổ hợp tiên tiến phục vụ phòng cháy, chữa cháy và cứu hộ Mã số: TĐPCCC.03/18-20 Thuộc hướng: Khoa học vật liệu	Trần Quang Vinh	9000	1/2018 12/2020	Đang thực hiện
2	Đề tài: Nghiên cứu tổng hợp xúc tác dị thể siêu axit HPA cố định trên các chất mang vô cơ mao quản xốp cho phản ứng tổng hợp chất tạo hương Fructon trong môi trường phân cực Mã số: 104.05-2016.38 Thuộc hướng: Hóa học	Trần Quang Vinh	770	4/2017 4/2020	Đang thực hiện
3	Đề tài: Nghiên cứu tổng hợp, đánh giá đặc trưng và hoạt tính kháng ung thư <i>in vitro</i> của một số phức Pt(II) với các phối tử bazơ Schiff quang hoạt Mã số: VAST04.01/17-18 Thuộc hướng: Đa dạng sinh học và các hợp chất có hoạt tính sinh học	Nguyễn Quang Trung	600	01/2017 12/2018	Đang thực hiện
4	Đề tài: Nghiên cứu xây dựng quy trình tổng hợp các dẫn xuất khung Benzo[g](iso)quinolin-5,10-dion có hoạt tính kháng sốt rét và vi sinh vật Mã số: FWO.104.2013,12 Thuộc hướng: Hóa học	Nguyễn Quang Trung	1617	07/2014 07/2017	Đã hoàn thành
5	Đề tài: Nghiên cứu chế tạo vật liệu xúc tác mới trên cơ sở zeolit ZSM-5, vật liệu mao quản trung bình SBA-15 và đánh giá ảnh hưởng của cấu trúc, các dạng	Lê Thị Hoài Nam	700	3/2013 3/2016	Đã hoàn thành

tâm hoạt động đến hoạt tính xúc tác của vật liệu trong phản ứng oxi hóa các hợp chất chứa vòng thơm Mã số: 104.03-2012.41 Thuộc hướng: Hóa học				
--	--	--	--	--